

obiekt: GDYNIA, Jana Pawła II .....  
 Nr sekcji: 6 224 25 08 3 2 3 4 .....  
 Obręb: 0026 Śródmieście .....  
 Nr działki: 3133 .....  
 Mapę zaktualizowano na dzień: 12.05.2016 .....

**Układ oddziaływania: Lokalny - "H mapy"**

Prace polowe	Wykaz Olszanki	Uwaga! Nie wykluza się istnienie innych; nie wykazywane na mapach
Prace kameralne	Olszanka	niesiejącej mapy urządzeń pomiarowych, które nie
Nr KRS 001619313/2018		były zgodzone do inwentaryzacji, z czego
Data: 03.05.2018		tu o których brak jest informacji

..... : zakres opracowania zabudowy branżowych.

..... : służebności gruntowe

..... : Linie rozgraniczające Wykonawca :

..... : Linie zabudowy

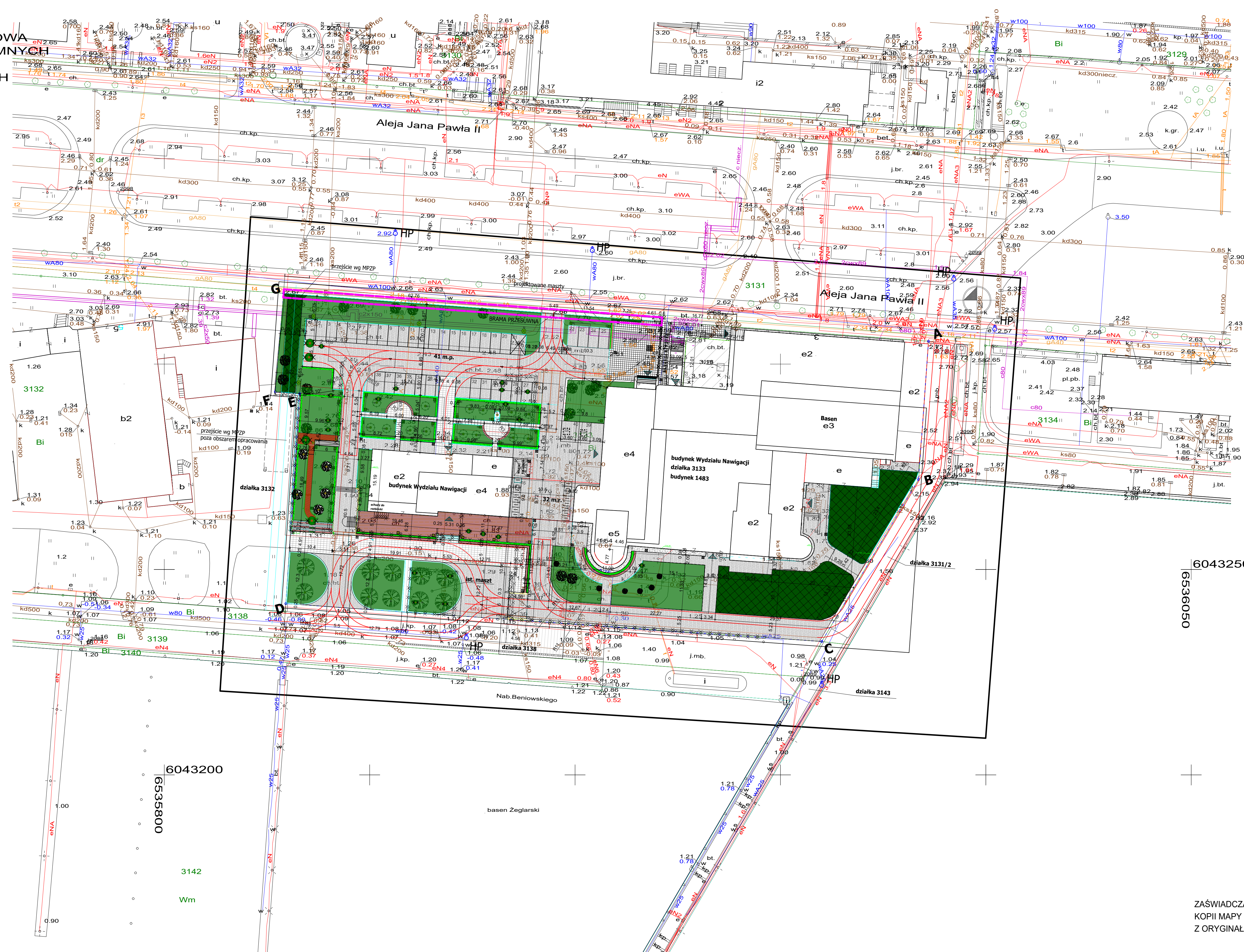
..... : osie ulic, dróg

Znaki osnowy geodezyjnej podlegają ochronie  
[ art. 15 Prawo geodezyjne i kartograficzne ]

Pomiar szczegółów terenowych melduję bezpośrednio  
bez prawemgo ustalenia granic działek.

PG	proj. budowla podziemna
	proj. przewod energetyczny
	proj. przewod kanalizacyjny
	proj. przewod wodociagowy
	proj. przewod gazowy
	proj. przewod telekomunikacyjny
b	proj. przewod cieplowniczy
i	proj. przewod benzynowy
	proj. przewod inny
	proj. uklad drogowy
	proj. budynek

Wykonanie niniejszej –mapy było/ nie było / poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.






6043250	
6536050	

$$\begin{array}{r} 6043200 \\ 6535800 \end{array}$$

ZAŚWIADCZA SIĘ ZGODNOŚĆ  
KOPII MAPY DO CELÓW PROJ  
Z ORYGINAŁEM

**ZAKRES ZMIAN W STOSUNKU DO ZATWIERDZONEGO PROJEKTU BUDOWLANEGO:**

☒ zmiana charakteru i wyrazu architektonicznego renowacji istniejącego ogrodzenia

	skup organizacyjny wjeżdżający elektronicznie - wjeżdżający w chodnik
	skup organizacyjny wjazd
	punkty oświetlające rozdzielność i elementy rozbudowy architektonicznej
	oświetlenie podstawowe dróg i parkingów
	skup oświetlenia ciągów komunikacyjnych
	oświetlenie linowe podświetlające ławki

ATELIER ARCHITEKTA JAROSŁAW JAN KRAUSE  
ul. Częstokowo 12, 83-400 Kościerzyna  
NIP 5911577014 Regon 380097634  
e-mail: jaroslaw.krause13@gmail.com, tel. +48 785 880 880

INWESTOR:	Uniwersytet Morski ul. Morska 81-87 81-225 Gdynia	DATA	04.2023
INWESTYCJA:	Zagospodarowanie terenu przy budynku wydziału Nawigacyjnego UMG przy Al. Jana Pawła II w Gdyni	NR RYS.	Z1
<b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU</b>		SKALA	1:500

<p><b>PROJEKTANT:</b> mgr inż. arch. Jarosław Krause upr. nr W/8/2008 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń</p> <p><b>SPRAWDZAJĄCY:</b> mgr inż. arch. Szymon Kleinschmidt upr. nr 81/P00KKV/2019 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń</p>	
---	--

$$H/B = 594 / 841 \text{ (0.50m}^2\text{)}$$

Allplan 202